

## DAFTAR PUSTAKA

- Aulia, J. (2013) *Perbandingan Karakteristik Pompa Sentrifugal Tipe IDB-35 Dengan Pengaturan Kapasitas Metode Throtling dan Variasi Putaran*.
- Djokosetyardjo (2003) *KETEL UAP*. Jakarta: Paradndya Paramita.
- Ernita, Y. (2012) 'Pengembangan Alat Produksi Bioetanol Limbah Kulit Ubi Kayu', 20(2), p. 20.
- Geankopolis, G. (1983) *Trasport Process and Unit Operation*,. London: Toronto Inc.
- Guenter, E., Kataren, R. . and Mulyono, R. (1987) *Minyak Atsitiri*. Jakarta: UI Press.
- Guritno, B., Argo, B. D. and Yulianingsih, R. (2011) 'Desain Unit Pengolahan Bioetanol Untuk Petani Di Desa Ngajum Kecamatan Sumber Pucung Kabupaten Malag', 2(1), p. 85.
- Hambali, Erliza and Mujdalipah, S. (2007) *Teknologi Bioenergi*. Jakarta.
- Hermawan (2014) *Pembuatan Kondensor Bentuk Spiral Pada Alat Penghasil Asap Cair*. Kudus.
- Ischsan, M., Nugraha, B. S. and Winarso, R. (2015) 'Analisa Pengaruh Lama Fermentasi Terhadap Kadar Bioetanol Pada Mesin Destilator Model Reflux', *Jurnal SIMETRIS*, 6(2), p. 318.
- Komariah, L. N., Ramdja, A. F. and Leonard, N. (2009) 'Tinjauan Teoritis Perencanaan Kolom Distilasi Untuk Pra-Rencana Pabrik Skala Industri', 16(4), pp. 23–24.
- Kuncoro, A. *et al.* (2016) 'LPG Sebagai Energi Alternatif Unyuk Bahan Bakar Dual-Fuel Mesin Diesel Kapal Nelayan Tradisional', (November), p. 2.
- Rawung, A. E. (2013) *Teknik Kerja Bengkel Teknik Kerja Bengkel*. Jakarta: Kementrian Pendidikan & Kebudayaan, Direktorat Jendral Mutu Pendidik & Tenaga Kependidikan.
- Rochim, T. (1993) *PROSES PEMESINAN*. Bandung: ITB.
- Sumarji (2011) 'Studi Perbandingan Ketahanan Korosi Stainless Steel Tipe SS 304 dan SS201 Menggunakan Metode U-Bend Test Secara Siklik Dengan Variasi Suhu dan PH', 4(1), p. 2.
- Widarto (2008) *Teknik Pemesinan*. Jakarta: Direktorat Jendral Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah, Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Winarso, R. *et al.* (2014) 'Pengembangan Alat Destilator Bioetanol Sebagai Bahan Bakar Alternatif', Prossiding, pp. 7–12.
- Winarso, R., Nugraha, B. S. and Taufiq Santoso (2014) 'Pengembangan Alat Destilator Bioetanol Model Refluk', *Jurnal SIMETRIS*, 5(2), p. 104.
- Winarto, D. (2013) *PRAKTIKUM KERJA BANGKU*. Malang: UNIVERSITAS NEGERI MALALNG.
- Wiryosumarto, H. and Okumura, T. (2000) *Teknologi Pengelasan*. Jakarta: Pradnya Paramita.